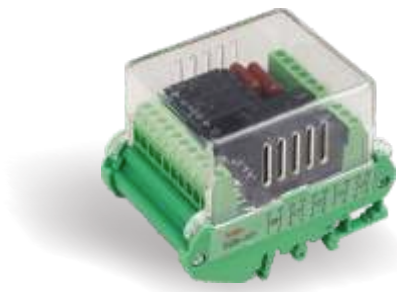


**GBZ**  
防跳中间继电器系列



◆ 用途

本系列中间继电器用于各种保护和自动控制装置中，增加保护和控制回路触点数量和触点容量。

◆ 结构和动作原理

静态防跳中间继电器需辅助电源，但在实际使用中，许多已使用的继电器无辅助电源，有许多场合用户不愿用辅助电源。为此，开发了不用辅助电源的普通防跳中间继电器。工作原理为：采用多个小中间继电器通过逻辑组合而成。

◆ 产品特点

1. 由于采用密封小中间，可使用于有振动、有灰尘场合。
2. 电流绕组采用电子钳位，可工作于超额定电流数倍的工作状态。
3. 动作时间快，可靠性高。
4. 功耗低，寿命长。

技术条件、性能同普通防跳中间继电器。

◆ 规格图例

型号规格	接线图	外形尺寸(mm)	备注
			60mm端子排继电器
GBZ-284A			
GBZ-213A			
GBZ-214A			
DZB-201			
DZB-302			